

SINBO
РУЧНОЙ ПЫЛЕСОС SVC-3441
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Во время использования ручного пылесоса необходимо выполнить основополагающие требования безопасности, включая перечисленные ниже:

ПЕРЕД ТЕМ, КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРИБОРОМ, ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

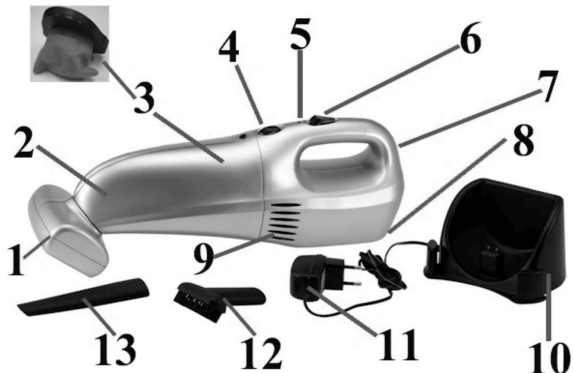
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Для снижения риска пожара, удара электрическим током или получения иных травм:

- 1.** Перед первым применением прибора проверьте прибор и зарядное устройство на предмет наличия каких-либо неисправных деталей или дефектов. Проверьте, нет ли сломанных деталей, неисправных выключателей и других обстоятельств, влияющих на эксплуатацию прибора.
- 2.** Необходимо внимательно следить за детьми, чтобы они не играли с прибором. Будьте внимательны, используя прибор в присутствии детей. Держите прибор подальше от детей.
- 3.** Используйте прибор только способом, указанным в руководстве пользователя. Используйте только насадки и аксессуары, рекомендованные производителем прибора.
- 4.** Вставляйте вилку зарядного устройства только в нормальную домашнюю розетку (230 В, 50 Гц).
- 5.** Рекомендуемое время применения прибора для каждой уборки не более 5 минут.
- 6.** Уборка должна осуществляться в хорошо освещенном и проветриваемом помещении.
- 7.** Не прикасайтесь к цилинду щетки с мотором в процессе работы. Есть риск получить травму!
- 8.** Не включайте пылесос, если на него не установлена емкость для пыли и фильтр.
- 9.** Обращайтесь осторожно с кабелем зарядного устройства. Чтобы вынуть зарядное устройство из розетки, ни в коем случае с силой не тяните за кабель, вынимайте из розетки, держа за само устройство.
- 10.** Если прибор упал, получил повреждения, остался на открытом воздухе или попал в воду, не используйте его. Для ремонта или настройки обращайтесь в уполномоченный сервисный центр или продавцу.
- 11.** Не используйте прибор, если у него полностью или частично забиты полости, защищайте прибор от засорения волосками, ватой, а также любыми другими предметами, которые могут перекрыть поток воздуха или мешать ему.
- 12.** Держите подальше от полостей пылесоса и его подвижных частей волосы, свободную одежду, пальцы и другие части Вашего тела.
- 13.** Не пытайтесь менять аксессуары в работающем приборе.
- 14.** Не засасывайте пылесосом горячие угли, сигареты, спички, а также горячие, горящие и выделяющие дым предметы. Не используйте пылесос в помещениях, где находятся масляная краска, растворитель для краски, нафталин, выделяющие горючие газы, а также где находятся другие объекты, выделяющие токсичные и взрывоопасные пары и пыль.
- 15.** Используйте прибор только в целях, указанных в руководстве пользователя. Он не рассчитан на промышленное или коммерческое применение.
- 16.** Не используйте прибор или зарядное устройство, если у них какая-нибудь из деталей имеет дефекты.
- 17.** Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Обращайтесь к продавцу или в местный уполномоченный сервис.
- 18.** Не разбирайте прибор. Он не содержит деталей, которые могут быть отремонтированы самим пользователем.
- 19.** Не засасывайте пылесосом жидкости.

20. Не используйте прибор, если он сломан или поврежден.

21. Когда пылесос не используется, храните его в сухом месте, недоступном для детей.
ХРАНИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ



1. Съемная щетка с мотором

2. Емкость для пыли

3. Мешок для пыли и консоль

4. Защелка (блокирует емкость для пыли и разблокирует ее замок)

5. Светодиод

6. Кнопка включения/выключения

7. Основной корпус (ручка)

Выпускное отверстие для воздуха (левое и правое)

Электрический кабель и розетка

8. Крышка аккумуляторного отсека

9. Выпускное отверстие для воздуха (левое и правое)

10. База зарядного устройства и место хранения щетки для пола и насадки для углов

11. Адаптер зарядного устройства AC/DC

12. Щетка для пола

13. Насадка для углов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: SVC-3441

Мотор: 6V DC

Мощность: 45 Вт

Герметичный свинцовый аккумулятор: 1 X 6.0-V 2.8Ah

Зарядное устройство (GS/CE) : 230В 50Гц

ВНИМАНИЕ!!!

Данные, указанные на маркировке изделия и в прилагаемой к нему письменной документации, получены в соответствии со стандартами в лабораторных условиях. Указанные цифры могут меняться в зависимости от правильности использования изделия и условий окружающей среды.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Примечание:

- При использовании пылесоса всегда должен быть установлен фильтр для пыли
- Отверстие для входа воздуха всегда должно быть свободно от любых засоров.

- Моющийся фильтр перед обратной установкой в емкость для пыли всегда должен быть полностью просушен.

Установка базы зарядного устройства на стене/на столе

Базу зарядного устройства рекомендуется монтировать в месте, удобном для хранения пылесоса на стене рядом с розеткой (230 В/50 Гц).

1. В доме базу зарядного устройства можно монтировать на столе или на стене рядом с розеткой (230 В/50 Гц). Убедитесь, что это место недоступно для детей.
 2. Для монтажа устройства на стене прежде всего убедитесь в том, что в выбранном вами участке внутри стены не проложена электропроводка или трубы.
 3. Не монтируйте базу зарядного устройства под прямыми солнечными лучами или поблизости от источников тепла.
 4. Если вилка зарядного устройства не присоединена к базе, проведите ее под базой и поверните так, чтобы зафиксировать в нужном положении
 5. Вткните вилку зарядного устройства в розетку (230 В/50 Гц)
 6. Выключите пылесос и установите его на базу. Индикаторная лампочка загорится красным цветом. Это будет означать, что пылесос установлен правильно, и процесс зарядки пошел.
 7. Следует постоянно хранить пылесос на базе зарядного устройства. За счет этого пылесос будет постоянно в заряженном состоянии и будет готов к работе.
- Данный двухмоторный ручной пылесос работает от свинцовой аккумуляторной батареи. Нормальный период зарядки – 20 часов. Только в полностью заряженном состоянии пылесос может работать на протяжении всего срока работы. Чтобы полностью зарядить пылесос, используйте его до тех пор, пока он сам не остановится, а затем заряжайте 20 часов.
 - Рекомендуется полностью разряжать пылесос, а затем полностью заряжать его один раз в 30~40 дней.
 - Максимальная производительность пылесоса обеспечивается после того, как он два или три раза полностью заряжается, а потом полностью разряжается.
 - В процессе зарядки индикаторная лампочка горит красным цветом. Если не горит, это означает, что батарея не заряжается.
 - Если мощность тяги пылесоса снизится или тяга вообще прекратится, его надо заряжать 20 часов.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

Снимите пылесос с базы зарядного устройства.

Включение/выключение:

Включение – сдвиньте вперед кнопку включения/выключения, расположенную на ручке пылесоса.

Выключение – сдвиньте назад кнопку включения/выключения, расположенную на ручке пылесоса.

Приспособления для уборки:

- Насадка для углов (тонкая длинная деталь, предназначенная для углов, краев и т.д.) и щетка для пола прилагаются для обеспечения ваших потребностей в уборке.
- Щетка с мотором обеспечивает сверх мощную работу для чистки ковров и ковриков с коротким ворсом. Она быстро собирает шерсть домашних животных и другие волоски.

Важно: НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ЩЕТКЕ С МОТОРОМ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ. ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛУЧИТЬ ТРАВМУ!

Использование насадки для углов, щетки для пола и съемной щетки с мотором

- Насадка для углов – для уборки углов и трещин установите в переднюю часть пылесоса насадку для углов.

- Щетка для пола - для уборки полов и штор установите в переднюю часть пылесоса щетку для пола.
- Съемная щетка с мотором - щетка с мотором предназначена для чистки ковров и ковриков с коротким ворсом. Для чистки ковров с длинным ворсом и мебели ее использовать не следует, поскольку она может поцарапать мебель и повредить ковры.
- В случае засасывания в пылесос волос, шерсти домашних животных, хлопковых и других волокон, они могут намотаться на вал щетки и забить входное отверстие. Если это произойдет, отсоедините щетку с мотором от пылесоса и для продолжения уборки удалите с нее шерсть и волосы.



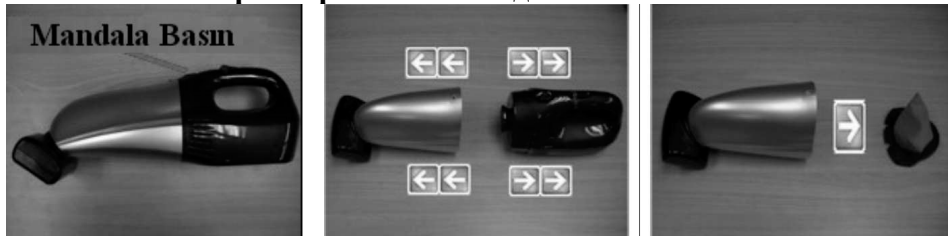
- Емкость для пыли и фильтр рекомендуется мыть и полностью просушивать после каждой уборки.
- Не используйте для мойки каких-либо деталей пылесоса абразивные моющие средства, а также едкие химические вещества или моющие средства на основе растворителей.
- Для очистки пластиковых поверхностей протирайте их мягкой влажной тряпкой (при необходимости с мылом для рук).
- Фильтр промывайте теплой водой и перед повторной установкой в емкость для пыли тщательно просушивайте.
- Не разбирайте прибор. Он не содержит деталей, которые могут быть отремонтированы самим пользователем. Для ремонта или регулировки обращайтесь в уполномоченный сервисный центр или магазин, имеющий соответствующую лицензию.

Для увеличения срока службы прибора рекомендуется осуществлять чистку и уход за прибором после каждого применения!

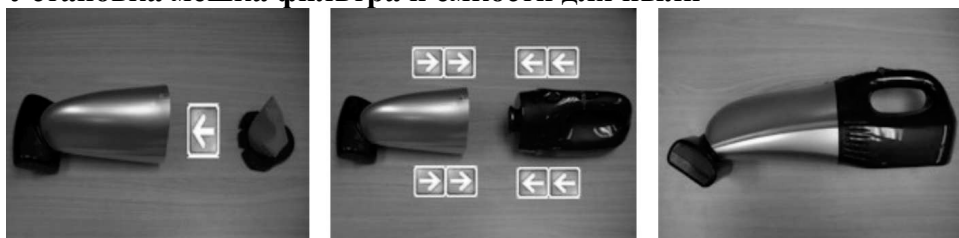
Важно: Утилизация герметичной свинцовой батареи 6.0 В

Не пытайтесь вынимать батарею самостоятельно. Для снятия батареи обращайтесь в уполномоченный сервисный центр или магазин, имеющий соответствующую лицензию.

Снятие мешка фильтра и емкости для пыли



Установка мешка фильтра и емкости для пыли



Важно:

- Щетка с мотором предназначена для чистки ковров и ковриков с коротким ворсом. Для чистки ковров с длинным ворсом и мебели ее использовать не следует, поскольку она может поцарапать мебель и повредить ковры.
- Не разбирайте прибор. Он не содержит деталей, которые могут быть отремонтированы самим пользователем.

Важно:

- Перед повторной установкой фильтра в емкость для пыли убедитесь в том, что он тщательно просушен.
- Не используйте пылесос без установки в него фильтра емкости для пыли.
- Не используйте пылесос для засасывания воды/другой жидкости.
- Входное отверстие для воздуха всегда должно быть свободным и ничем не забиваться. В противном случае мотор будет перегреваться и выйдет из строя.
- Перед повторной зарядкой выключите пылесос.
- Ни в коем случае не прикасайтесь к валу съемной щетки с мотором в процессе работы. Вы можете получить травму!
- Регулярно проверяйте пылесос, зарядное устройство и батарею на предмет наличия у них дефектов. При обнаружении дефектов не используйте пылесос, а обращайтесь в уполномоченный сервисный центр или магазин, имеющий соответствующую лицензию.

УСТРАНЕНИЕ НЕДОСТАТКОВ

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Не работает	Разряжена батарея	Заряжайте минимум 20 часов
Не работает щетка с мотором	1. Щетка с мотором забита 2. Щетка с мотором не соединена с основным корпусом	1. Удалите с щетки волосы, нитки и т.п. 2. Плотно присоедините щетку с мотором к пылесосу.
Сила тяги недостаточна или тяги нет вообще	1. Низкий заряд батареи 2. Забит мешок фильтра 3. Заполнен мешок для пыли 4. Насадка полностью или частично забита	1. Зарядите батарею 2. Прочистите мешок фильтра 3. Освободите и прочистите мешок для пыли 4. Прочистите насадка пылесоса
Из пылесоса наружу просачивается пыль	1. Емкость для пыли, держатель емкости или ручка не установлены, как следует. 2. Заполнен мешок для пыли	1. Правильно установите прозрачную емкость для пыли к держателю. Затем, держа обе половинки пылесоса на одном уровне, разберите пылесос, после чего соберите его повторно. Защелка на емкости для пыли должна защелкнуться на основном корпусе. 2. Освободите и прочистите мешок для пыли
Шум	Вентилятор мотора не отрегулирован	Обратитесь к продавцу или в уполномоченный сервисный центр

Примечание:

Данные пылесос не является пылесосом для сухой и влажной уборки. Данный ручной пылесос с двумя моторами при попадании воды МОЖЕТ СГОРЕТЬ ИЛИ

ВОСПЛАМЕНЯТЬСЯ, ПОЭТОМУ НЕ ЗАСАСЫВАЙТЕ В НЕГО ВОДУ И ПРЕДМЕТЫ.

ВО ВРЕМЯ ПЕРЕВОЗКИ

- не роняйте прибор;
 - оберегайте прибор от ударов;
 - оберегайте прибор от внешнего давления и сжатия;
 - соблюдайте указаниям маркировки на упаковке прибора;
- КОГДА ПРИБОР НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ, ВЫНИМАЙТЕ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ.

ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Вы можете внести свой вклад в охрану природы.

Не забывайте следовать нормам местного законодательства: неисправные электроприборы отвозите в специализированные центры утилизации.